Index of Claims

Applic	atior	ı/Con	itrol	No.
--------	-------	-------	-------	-----

10/623,267

MONNIE ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

HUYEN D. LE

2615

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Restricted

Interference

0 Objected

							1	,			_
Cla	im	·			0	Date					
Final	Original	11/12/06	5/29/07	10/29/07							
	1	v	v	=							
	2	٧	v	=							
	3	٧	٧	=							
	1 2 3 4 5 6	٧	٧	=		_					l
	5	+	.+	=							
	6	+	+	=							
	7	+	+	=	_	<u> </u>					l
	8	V	<u> </u>	=	_						l
<u> </u>	9	٧	V	=		_					l
	10	V	V	=	-	_					l
	12	V	٧	<u> </u>	-	<u> </u>		_	<u> </u>		ł
	11 12 13 14 15	V	V.	ᆖ	-		\vdash			\vdash	l
	14	V	V	=	H		-	-	-	 	l
	15	V	V	=	\vdash	_	\vdash		\vdash	-	l
	16	+	+	=	├		H			-	l
	17	+	+	╘	-					\vdash	l
	16 17 18	+	+	=	\vdash			-		-	l
	19	+	+	╘	-		\vdash				l
	19 20	+	+	=	Г		T				l
	21	+	+	=	\vdash						l
	22	+	+	=							
	22 23	+	+	=						- 2	l
	24	+	+	=							
	25 26	+	+	Ξ				·			
	26	٧	٧	=	<u> </u>						
	27	v	v	=			_	_		_	
	28	+	+	트	_	_	_				ļ
	29	V	٧	=	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ
	30	+	+	=	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	ł
	31	<u> </u>	<u> </u>	=	-	 	_		_		ł
	32	+	۷ +	=			_			_	ł
	33 34	v	V	ᆖ		 	\vdash	-	\vdash	-	l
 	35	+	+	=	-	\vdash	\vdash	H	_	-	
\vdash	36	H	H	F		-	\vdash	\vdash		-	
 	36 37	t^-	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	ŀ	\vdash	\vdash	\vdash	ĺ
	38	t				\vdash					١
	39	t		_						<u> </u>	ŀ
	40										1
	41						Ľ.]
	42									Ĺ	1
	43	$oxed{\Box}$				<u> </u>	_		_	L	1
<u>_</u> :	44		_	_		L	L_	<u> </u>		<u> </u>	1
	45	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	1
<u> </u>	46	<u> </u>	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	1
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
<u> </u>	48	╀			-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	1
	49	<u> </u>					Ė	\vdash	⊢	├-	1
L	50	<u> </u>		1	L	<u> </u>				l	1

Cla	im	Date								
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
<u> </u>	54									
	55	_								
_	56		_				_		\vdash	
<u> </u>	57 58								_	
	59	-		_			_		-	
\vdash	60		_			-	-			
-	61	_								_
	62					_	_			
	63									
	64		_							
	65									
	66	_								
	67.	_							_	
	68	<u> </u>	_		\vdash					
	69	-				_		<u> </u>	\vdash	
	70 71	-						_	-	_
	72	-					_		<u> </u>	
	73	 			\vdash				\vdash	_
	74	\vdash	_	_	-			\vdash		
	75		-							
	76							\Box		
	77									
	78						_	_		
	79	_			_		_	_		
	80	_			_			_	L	L.,
	81 82	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		├-	_
-	83		-		-	_	-	-	-	
	84	\vdash	H	Н	\vdash	\vdash	-		H	
	85	<u> </u>	_	_	\vdash	_	\vdash		\vdash	
	86		Г	\Box						
	87									
-	88									·
	89	<u></u>	Ш		_	L.		<u> </u>	L	
	90	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_
-	91		-	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	92 93	<u> </u>	\vdash	-		-	\vdash	-	-	\vdash
_	94	<u> </u>	H		\vdash	 	-	\vdash	H	\vdash
-	95	\vdash		\vdash		├	-	\vdash	H	\vdash
	96	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash
	97				\vdash	\vdash		Ι-		\vdash
	98									
	99									
	100							L_		

Cla	Date										
	Original										
Final	rigi										
-	0										
	101		_		\vdash	—		_	_	-	
	101 102							_			
	103	-			-		\vdash	-	-	Н	
	103 104	\vdash					_				
	105	-	_	-		\vdash				\exists	
<u> </u>	106	Н		\vdash	-			-		\vdash	
	107	Н		H		\vdash		\vdash			
	108	-	_	_	_	-	_	\vdash		\vdash	
-	108 109 110		_		_	 				\vdash	
	110	Н	_	\vdash	\vdash		-	-	-	\vdash	
	111	-	_	\vdash	\vdash	H	-	-	_	\vdash	
	112	-		-		-	-	\vdash	-	-	
-	112	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	112 113 114	-	—	\vdash	\vdash	\vdash		-		\vdash	
	115	-	_	_	\vdash		\vdash		\vdash	-	
	115 116	\vdash		<u> </u>	-		-	<u> </u>	\vdash	Н	
<u> </u>	117	Ë		\vdash	-	-	 		\vdash	\vdash	
\vdash	11/	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Н	
<u> </u>	118 119	\vdash		\vdash	 	-	-	-	\vdash	Н	
	119	\vdash		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		۰.	-	
<u> </u>	120	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	\vdash		<u> </u>		-	_		<u> </u>	Ш	
	122	_		_		_		_			
	123			L	_	_			_		
	124				L	<u> </u>	_	_		\Box	
	125			_		_		_	_		
<u> </u>	126	_		_				_	_	Щ	
<u> </u>	127	_		<u> </u>			<u> </u>				
	128			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш	
	129		_	_	_	_				<u> </u>	
	130	_		_	_	_					
	131	<u> </u>	_	<u> </u>	_			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
	132 133 134 135		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ŀ	Щ	
	133			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	\sqcup	
	134	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
ļ	135	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	136	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	
	137 138	lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	138	<u> </u>	L_	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	\bigsqcup	
	139				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	140		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	\vdash	
	141		_		<u> </u>	┞	_	_	_		
<u> </u>	142	L		<u>L</u> .	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	143		<u></u>			_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	144	Ш	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	145		_			_	·	匚		L.,	
	146			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	147									\perp	
	148		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		$oxed{\Box}$	
	149									$oxed{oxed}$	
	150										